

Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX A4, ad innesto

Codice articolo: 2046752



Tubo ad innesto, per l'installazione elettrica secondo EN 61386-1, per la protezione meccanica di cavi e conduttori.

Superficie interna priva di residui di lavorazione. Classe di protezione contro la corrosione 4 (alta).



| | |
|-----------|-------------------------------------|
| A4 | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| 2B | non trattato, ulteriore trattamento |

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo | 2046752 |
| Tipo | S25W A4 |
| Sigla 1 | Tubo acciaio inox |
| Sigla 2 | senza filettatura |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | Ø25, 3000mm |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 15 |
| Unità | Metro |
| Peso | 59,2 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,9672 kg CO2e / 1 Metro |

Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX A4, ad innesto

Codice articolo: 2046752



Misure



| | |
|-------------------|----------|
| Lunghezza | 3.000 mm |
| Dimensione D | 25 mm |
| Dimensione L | 3.000 mm |
| Dimensione m (mm) | M25 |
| Dimensione t | 1 mm |



3000

Scheda tecnica

Tubo in acciaio INOX A4, ad innesto

Codice articolo: 2046752



Dati tecnici

| | |
|---|----------------------------|
| A parete | sì |
| Versione tubi | rigido senza filetto |
| Comportamento di flessione | starr |
| Resistenza alla compressione | molto pesante (4000 N) |
| Temperatura di utilizzo max | + 400 °C |
| Temperatura di utilizzo min. | - 45 °C |
| Installazione in intercapedini | sì |
| Installazione sul legno | sì |
| Installazione in terra | sì |
| Installazione in esterno | sì |
| Codice di classificazione | 55571 |
| Macchine e installazioni per impianti | sì |
| Con manicotto | no |
| Superficie spazzolata | sì |
| Superficie lucida | no |
| Resistenza all'impatto | molto pesante (6,8/300 mm) |
| Range di temperatura di esercizio max | 400 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -45 °C |
| Installazione sotto pavimento (bitume, asfalto a caldo) | sì |
| Installazione sotto pavimento (a raso) | sì |
| Sottotraccia | sì |